





# PULSOX®-2

パルソックス®-2



新設設計が"やさしさ"と"安心"をお届けします。

## 特徴

- ●わずか70gの軽量小型タイプで持ち運びに便利
- ●ボタン操作が一切必要なし
- ●大型画面で表示が見やすい
- ●周囲が暗い時には自動的に表示部が点灯
- ●防沫構造、堅牢性に優れたタフな構造
- ●長い電池寿命で約80時間の連続使用が可能
- ●簡単に入手が可能な単4電池を採用



メーカー希望小売価格 本体価格59,000円(税抜)



## ICU / ER / Patient Ward

小型・軽量タイプの携帯用パルスオキシメータPULSOX®-2は、 病棟、外来、往診・訪問看護、在宅医療などの幅広いフィールドでご利用いただいています。

PULSOX®-2は、ハンドグリップタイプのパルスオキシメータです。片手で保持するワンハンドグリップタイプは、センサーと指の位置ずれが少なく、環境光・周辺光のノイズが入りにくい信頼性・安全性に優れた構造です。

### ●特長

#### 簡単操作

指をフィンガーフォルダに挿入する事で自動的に電源がオン。入力信号をチェックし内部設定を最適にして、測定が開始されます。指を挿入している間は1秒毎に最新測定値を表示、指を取り外すと最終値を10秒間保持した後に自動的に電源が切れます。

#### 見やすいディスプレイ

表示文字サイズはSp02で11×5.5mm。数値の確認がしやすく、距離が離れていても数値が見えますので、装着した本人だけでなく看護者にも数値の確認が可能です。脈波信号の強さを表すレベルメータも8段階で脈に連動して振幅しますので、正確な測定ができていることが確認できます。更に周囲が暗くなると自動的にバックライトが点灯しますので、暗い室内でも使用できます。

#### 優れた携帯性

持ち運びに便利な小型サイズ(60(幅)×69(高さ)×28(奥行き)mm)です。ポケットに入れて持ち運べるだけでなくストラップでペンダント式に首から下げることもできます。またひっかかりのないキュービック形状とタフな構造で、カバンに入れても邪魔にならず移動中の故障の心配も低減します。オフホワイト基調の目に留まりやすいカラーで紛失の心配も少なくなります。

#### 壊れにくいタフな構造

携帯機器の故障の原因は落下や水漏れが殆ど。PULSOX®-2は、防沫構造(JIS規格IPX4)と耐衝撃設計で、水漏れや外部からの衝撃に強い構造となっています。

## 長い電池寿命

入手が簡単な単4電池を採用。交換も簡単に行えます。約80時間の連続測定が可能でランニングコストが軽減されます。

#### 定評ある高性能

PULSOX®-2は、機能、性能、安全性、信頼性に関して50項目以上に渡る社内検査をパスして製品化がなされています。30年に渡り培われた経験がパルスオキシメータの高品質を維持する源となっています。

## ●仕様·規格

項目	PULSOX®-2
ご注文番号	281-0200
価 格	59,000円(税抜)
寸 法	$60(W) \times 28(D) \times 69(H)$ mm
重 量	約70g(電池含む/ストラップ含まず)
電源	単4アルカリ電池2本(連続使用時間 約80時間)
測定範囲	酸素飽和度(SpO <sub>2</sub> ): 0~100%SpO <sub>2</sub>
	脈拍数: 20~250bpm
測定精度	酸素飽和度(SpO <sub>2</sub> ): ±2%(70~100%)
	脈拍数: ±2bpm
表示内容	酸素飽和度(SpO2)、脈拍数、脈波レベルメータ、その他の各種警告メッセージ
標準付属品	ストラップ、単4アルカリ電池2本



安全に関する ご注章



正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず取扱説明書をよくお読みください。 ●必ず指定の電池をご使用ください。

異なる電池を使用すると、火災や感電の原因となります。

認証番号: 225AABZX00064000

#### ●販売元



本 社 〒102-0072 東京都千代田区飯田橋4-8-7 TEL: 03(3265)4263 FAX: 03(3265)2796

## ●製造販売元

## コニカミノルタ株式会社

